

# EXTENDED LIFE COOLANT

Жидкость для охлаждения двигателя SNF с увеличенным сроком службы

## Описание

Охлаждающая жидкость с длительным сроком службы, созданная на основе технологии органических кислот, которая поддерживает температуру двигателя как идеальное рабочее состояние. Идеально защищает все железные и алюминиевые двигатели от ржавчины и коррозии. Не содержит нитритов, бора, фосфора, силикатов и аминов в соответствии с требованиями охраны окружающей среды.

## Применение

Подходит для высокопроизводительных бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей, внедорожников и пикапов.

## Преимущества

- Более длительный срок службы по сравнению с обычным антифризом.
- Защищает двигатель от холода и жары благодаря термической стабильности и характеристикам теплопередачи.
- Предотвращает замерзание охлаждающей жидкости двигателя в холодную погоду.
- Замедляет закипание охлаждающей жидкости двигателя в теплую погоду.
- Защищает все железные и алюминиевые двигатели от коррозии на долгий срок.
- Совместим со всеми уплотнительными элементами.
- Предотвращает образование пены.

## Показатели

Cummins, DAF Trucks, Detroit Diesel Series 50&60, Deutz, Ford WSS-M97B44-D, GM 6277-M, Isuzu, Komatsu, Leyland Trucks, MAN 324 Type SNF, MB 325.3, Renault Trucks, Saab, SAE J 1034, Scania TB 1451, Skoda, TS 3582, Volvo, VW TL 774-F

## Типичные характеристики\*

Нитриты, амины, фосфаты, бораты, силикат		отсутствуют
Цвет		светлорозовый
Плотность, 15 °С, кг/л	ASTM D1122	1,116
Точка замерзания, °С, (%33 Антифриз)	ASTM D1177	-20
Точка замерзания, °С, (%50 Антифриз)		-37
Точка кипения, °С	ASTM D1120	166
pH в воде, %33 объема	ASTM D1287	8,31
Запас щелочи (pH 5.5)	ASTM D1121	5,2

\* Указанные значения могут различаться в зависимости от производства.

